

Herstellererklärung
MANUFACTURER DECLARATION
DECLARATION DE FABRICANT

Produkt / Product / Produit: **V5013R/E / V5011R/S Ventil**
V5013R/E / V5011R/S Valve

Anbieter / Supplier / Fournisseur: **HONEYWELL GmbH**
Anschrift / Address / Adresse: **Hardhofweg, D-74821 Mosbach/Germany**

Das oben beschriebene Produkt ist konform mit: Norm
The product described above is in conformity with : Standard
Le produit décrit ci-dessus est conforme à : Norme

Dokument / Document / Document **Titel / Title / Titre** **Ausgabe / Edition / Edition**

DIN IEC 534 **Stellventil für die Prozessregelung, Durchflusskapazität:**
Part 2-4 **Inhärente Durchflusskennlinie und Stellverhältnis** **(Nov.1990)**
Industrial-process control valves; Flow capacity; Inherent
flow characteristics and rangeability (Nov.1990)

ISO 228/1 **Rohrgewinde für nicht im Gewinde dichtende Verbindungen**
Pipe threads where pressure-tight joints are not made on the threads


Zusätzliche Angaben: **Wir bestätigen, daß es keine Europäische Richtlinie für die**
CE-Kennzeichnung dieser Produkte gibt.
Die Produkte werden entwickelt und produziert nach Honeywell
Qualitäts-Richtlinien und Verfahrensanweisungen, die die
Anforderungen nach EN ISO 9001 erfüllen.

Additional information: We confirm that there is no European Directive for CE-Marking
of these products.
Products are developed and produced to Honeywell Quality Norms and
procedures confirming with practices required for EN ISO 9001.

Informations *Nous confirmons qu'il n'existe aucune directive européenne pour le*
supplémentaires *marquage CE de ces produits.*
Les produits sont testés suivant les normes de qualité et
procédures Honeywell.
Les produits répondent aux procédures demandées par ISO 9001.

Jürgen Arold - Engineering Leader HVAC Field Devices

(Name, Funktion/ Name, Function/ Nom, fonction)


(Unterschrift/Signature/Signature)

Mosbach, 11.12.2003

Konformitätserklärung nach DIN EN 45014 und ISO/IEC Guide 22
Declaration of conformity in accordance with DIN EN 45014 and ISO/IEC Guide 22
Déclaration de conformité selon le Guide DIN EN 45014 et ISO/IEC 22